Issu	e Classii	fication

Application No.	Applicant(s)	
10/018,576	SAKAI ET AL.	
Examiner	Art Unit	,
111/ 1 -	4750	

						Hoa V. Le 1752													
						15	SSU	E C	LAS	SIF	ICA	TION	J						
		ORIGII	NAL				1					CROSS	REFEREN	ICE(S)					
CLA	SS		SUBCL	ASS	C	CLASS													
42	a		20	a	4	29	21	218.1 223 224 23[.]							1.3				
		ONAL C	LASSIFI			, - 1		<u> </u>			•		~2,111		I •				
H O	1	М	4./	48		-													
				,			-												
			,	1									***						
			'	r															
	egal In	nstrume	Examine ents Exa	/ () miner)	(Date		<u> </u>	(Prii	RIMAN mary Exa	aminer)	amine 19	(Date	2004	O.G. O.G. Print Claim(s) Print F					.G. It Fig.
		s remu	mbere	d in the	3 San	ie orae		resen	itea by		Icant		:::].T.[1::::		□R	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	į	Final	Original		Final	Original
1	1]	8	31			61			91			121			151			181
2	2	_		312			62			92	l		122		i.	152			182
23456	3	-	9_	33			63			93			123			153			183
4	4 5	-		34 35			64 65			94 95			124 125		-	154 155			184
5	6	_		36			66			96			126			156			185 186
<u> </u>	7	1		37			67			97			127		\dashv	157			187
	8	1		38			68			98			128	-	\dashv	158			188
	9	1		39			69			99	1		129		\dashv	159			189
	₩ ₩		: 4	00															
	10			40			70			100			130			160			190
	10 11			40 41			71			101			130 131			160 161			190
	10 11 12			40 41 42			71 72			101 102			131 132			161 162			190 191 192
.7	10 11			40 41			71			101			131			161			190 191

6	6		36	66	 96		126	156		186
	7		37	67	97		127	157		187
	\$		38	68	98		128	158		188
	9		39	69	99		129	159		189
	10		40	70	100		130	160		190
	1/1		41	71	101	T	131	161	-	191
	12		42	72	102		132	162		192
	1,3		43	73	103		133	163		193
7	14		44	 74	104		134	164		194
	15		45	75	105		135	165		195
	16		46	76	106		136	166		196
	17		47	77	107		137	167		197
	18		48	78	108	_	138	168		198
	19		49	79	109	Γ	139	169		199
	2þ		50	80	110		140	170		200
	21]	51	81	111		141	171		201
	22 23		52	82	112		142	172		202
	43]	53	, 83	113		143	173		203
	24	1	54	84	114		144	174		204
	2 5		55	85	115		145	175		205
	2 6		56	86	116		146	176		206
	27		57	87	117		147	177		207
	28		58	 88	118		148	178		208
	29		59	89	119		149	179		209
	30		60	90	120		150	180		210